

Código:	QUIMICA 2 R S.A de C.V	 <small>QUIMICA 2R S.A.S DE C.V.</small>
Fecha: 03/02/2022	FICHA TECNICA	
Página: 1 de 1	ALCOHOL N-PROPANOL	

**Descripción:**

Es un líquido incoloro de olor alcohólico, completamente miscible en agua, alcohol y éter.

**Propiedades Físico/ Químicas**

Determinación	Límites	Metodología
Apariencia	Líquido incoloro	Visual
Alcohol n-Propílico, % peso	99.50, mín.	CG
Contenido de Agua, % peso	0.100, máx.	ASTM
Acidez como Ácido Acético, % peso	0.0030, máx.	ASTM
Color, Pt-Co	10, máx.	ASTM
Gravedad Específica a 20/20°C	0.8040 – 0.8070	ASTM
Descripción: Líquido incoloro. Disolvente industrial.		

**Descripción del producto:**

La principal aplicación como solvente es en tintas flexográficas. En la industria de recubrimientos mejorar las características de secado. Se agrega a limpiadores, pulimentos para pisos y fluidos desengrasantes de metales y se usa como solventes adicionales en la fabricación de adhesivos.

**Almacenamiento y Manejo:**

Conservar alejado de toda llama o fuente de chispas - No fumar. Tomar medidas de precaución contra descargas electrostáticas. Recomendaciones sobre medidas generales de higiene en el trabajo Lavar las manos antes de las pausas y al fin del trabajo. No fumar durante su utilización.

**Presentación:**

Granel  
Tambor 200 kg.  
Tote 1000 kg.